

T2Ti Tecnologia da Informação Ltda - T2Ti.COM CNPJ: 10.793.118/0001-78

Projeto T2Ti ERP 2.0

Documento de Visão

T2Ti ERP 2.0 - Gestão de Compras

Versão 1.0

Projeto T2Ti ERP 2.0 Gestão de Compras



Histórico de Alterações

Data	Versão	Descrição	Autor
04/04/2014	1.0	Primeira versão do documento.	Albert Eije

Brasília - DF - <u>www.t2ti.com</u> - t2ti.com@gmail.com



Introdução

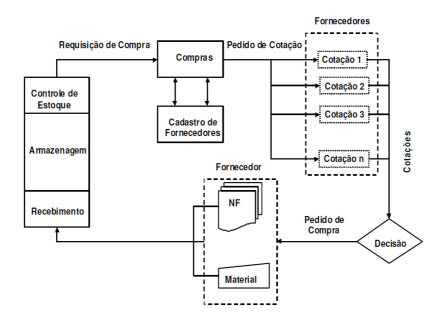
Este documento abordará as questões pertinentes ao desenvolvimento do módulo Gestão de Compras do Projeto T2Ti ERP 2.0.

Breve descrição do produto

O termo compra pode ser definido como a aquisição onerosa de uma coisa ou de um direito, pelo qual se paga determinado preço.

A gestão de compras é uma atividade fundamental para o bom gerenciamento das empresas e que influencia diretamente nos seus estoques e no relacionamento com os clientes, estando também relacionada à competitividade e ao sucesso da organização.

Decorrente das mudanças ocorridas nas organizações, a função compras não é mais vista como uma atividade rotineira e sim como parte do processo de logística das empresas. Isso porque mais do que simplesmente adquirir produtos, o setor de compras atualmente se inter-relaciona com todos os outros setores da empresa, influenciando e sendo influenciado.





Referências

Abaixo listamos as referências que utilizamos para criar esse documento e que serão utilizadas como base para o desenvolvimento da aplicação.

Título do Documento	Fonte / Referência
Artigo T2Ti: Gestão de	http://t2ti.com/erp2/artigos/Compras.pdf
Compras	
Discussões no Provimento	http://t2ti.com/ead2/mod/forum/view.php
de Conteúdo	?id=33



Posicionamento

Nesta seção serão descritos os envolvidos no problema proposto e as atitudes tomadas para a resolução do mesmo.

Descrição do problema

Os problemas a seguir	 Falta de controle nas compras de materiais; 	
	Dificuldade em selecionar fornecedor com	
	melhor custo/benefício na aquisição de	
	produtos.	
Afetam	Todas as organizações.	
Cujo impacto é	Custo muito alto na aquisição de produtos e	
	consequente redução do lucro.	
Uma boa solução seria	Implementar um sistema de gestão de	
	compras eficiente.	

Envolvidos - stakeholders

- Toda e qualquer organização;
- Fornecedores da mercadoria;
- Empresa desenvolvedora do software que apresentará a solução para o problema.

Usuários

Abaixo segue um resumo dos usuários do sistema:

Nome	Responsabilidades
	Usuário responsável pelo setor de compras ou apontado por este. O administrador do sistema define o controle de acessos.



Ambiente de Trabalho

Abaixo segue uma tabela que mostra como deve ser o ambiente de trabalho do usuário. Durante o treinamento os testes serão realizados no Windows 8.

Hardware

Servidor que suporte transações em banco de dados e web services.

- Sistemas Web: Qualquer dispositivo ou computador que seja capaz de rodar um browser.
- Sistemas RIA: um computador capaz de rodar as versões mais recentes do Windows, Linux ou OSX.

Software

- Sistemas Web: basta ter a capacidade de rodar um browser.
- Sistemas RIA: máquina Virtual Java para a aplicação que será desenvolvida em Java. Framework .NET para a aplicação que será desenvolvida em C#.

Ambiente

- Sistema operacional Windows: aplicações em Delphi, Lazarus, Java e C#.
- Sistema Operacional Linux: aplicações em Java e Lazarus.
- Sistema Operacional OS X: aplicações em Java e Lazarus.



Visão Geral do Produto

Seguem as características da aplicação:

Requisição de Compra	Requisição de compra de material
	para venda ou uso próprio.
Cotação	Realizar cotação de compra de materiais. Uma requisição poderá gerar várias cotações. Uma cotação pode ser gerada a partir de várias requisições.
Mapa Comparativo	Tela onde o usuário irá informar a quantidade de produtos que irá comprar por fornecedor.
Pedido	Gerar o pedido de compra. Uma cotação poderá gerar vários pedidos e um pedido pode ser gerado a partir de várias cotações.
Compra Direta	Possibilitar a realização de um pedido diretamente ao fornecedor sem realizar requisição/cotação.
Liberação de Pedidos	Controle feito pelo gerente de compras ou outro funcionário apontado.
Tipo de Pedido	Fazer o controle do tipo de pedido de compra. Exemplos:
	Pedido Normal: Quando não existe nenhuma programação de entrega, ou seja, a entrega do material é feita de uma única vez.
	Pedido Planejado: O comprador negocia um determinado material mas, não quer armazenar o consumo do ano em seu estoque, neste caso o comprador poderia fazer o pedido para o ano todo porém as entregas seriam mensais

Brasília - DF - <u>www.t2ti.com</u> - t2ti.com@gmail.com



	já que o comprador sabe o consumo mensal.
	Pedido Aberto: O Comprador negocia um determinado material mas, não sabe o consumo mensal durante o ano, neste caso ele gera liberações conforme necessidade.
Compra Sugerida	O sistema faz um levantamento dos itens que estão com estoque mínimo.
	Leva em conta o consumo médio mensal e tempo de reposição e monta uma requisição que passará por todo o processo ou um pedido direto para um fornecedor.
	Sugestão corrigida: corrigir a média diária com base na quantidade de dias que ficou sem o item no estoque.
Importação de dados da cotação	O sistema deverá gerar uma cotação onde o fornecedor pode informar todos os dados solicitados. O fornecedor devolve a
	cotação e o sistema importa os dados diretamente.